

SWIRSKI-MITE® SWIRSKI-MITE PLUS®

Amblyseius swirskii

Producto

Amblyseius swirskii (ácaro depredador)



Presentación

Botella de 500 ml (**código 05405**), caja con 100 sobres de papel (**código 05410**), caja con 500 sobres de papel (**código 05420**).

Contenido: 50,000 ácaros depredadores (ninfas y adultos) mezclados con salvado. Los sobres contienen 250 ácaros depredadores más otros ácaros (todos los estadíos).

Plaga objetivo

Larvas y jóvenes de varias especies de Trips; así como huevos y larvas de Mosca Blanca (tanto de *Trialeurodes vaporariorum* como de *Bemisia tabaci*)

Condiciones ambientales

Amblyseius swirskii no es susceptible a diapausa, por lo que puede introducirse en invierno, además es tolerante a altas temperaturas.

Dosis								
SWIRSKI-MITE	Individuos/m ²	m²/unidad	Intervalo (días)	Frecuencia	Observaciones			
preventiva	20/m²	2,000		1 vez	Sólo en pimiento y berenjena			
curativa baja	50/m²	1,000		1 vez	-			
curativa alta	100/m²	500		1 vez	Sólo en áreas afectadas			



SWIRSKI-MITE PLUS	Individuos/m²	m²/unidad	Intervalo (días)	Frecuencia	Observaciones
preventiva		2½	28-42		
curativa baja		2½	28		
curativa alta		2½	28		Usar junto con otros benéficos

Modo de empleo

SWIRSKIMITE

- Girar y agitar suavemente antes de usar.
- Retirar la malla y la cinta del tapón, desenroscar el tapón de la botella para dosificar a mano.
- Rociar el material sobre las hojas.
- Rociar con cuidado para hacer dos pequeños montones por planta, de aproximadamente 2
 ½ ml
- Dosis de 20/m²: hacer 3,000 puntos de introducción por hectárea distribuidos sobre la superficie total.

SWIRSKI-MITE PLUS

- Agarrar los sobres por el rectángulo de cartón situado en su parte superior, ya que los ácaros depredadores se dañan fácilmente.
- Colgar los sobres en el cultivo.
- Los sobres ya poseen un agujero de salida.

Almacenamiento

- Tras la recepción: 1-2 días a oscuras.
- Temperatura: 10-15°C.
- Proporcionar ventilación para evitar la acumulación de CO2.



Morfología

- Estadios móviles: color beige rosado, forma de gotita, "posición apretada" sobre patas cortas.
- Huevos: oblongo, transparente claro.
- Todos los estadios pueden encontrarse en la vena principal, venas laterales del envés de las hojas y en las flores.
- No es posible distinguir Amblyseius swirskii en el campo de A. cucumeris y Neoseiulus californicus.

Modo de acción

Los ácaros adultos buscan su presa y la succionan hasta dejarla seca.

Importante

Consultar siempre con un especialista de Koppert para seguir una estrategia apropiada en el uso del producto.



SWIRSKI



SWIRSKI PLUS

KOPPERT MÉXICO

Circuito el Marqués Nte. 82 Parque Industrial El Marqués, El Marqués, Querétaro. Tel. 52 (442) 221 6149 pedidos@koppert.com.mx